



Ściągawka kosztów krypto: metody na pierwszy rzut oka

Każda metoda krypto na jednej stronie. Koszt nabycia to cena, jaką zapłaciłeś za monetę, wliczając opłaty, i to on decyduje o wielkości Twojego zysku lub straty przy sprzedaży. Którą metodę zastosujesz, FIFO, LIFO, HIFO, średni koszt czy identyfikację konkretnych jednostek, zmienia to, które nabycie jest dopasowane do każdej sprzedaży, a tym samym wielkość zysku. Pobierz plik PDF jako szybkie odwołanie.

CryptaTax

www.cryptatax.com

General information, not tax advice



Ściągawka kosztów krypto: metody na pierwszy rzut oka

Każda metoda krypto na **jednej stronie**. Koszt nabycia to cena, jaką zapłaciłeś za monetę, wliczając opłaty, i to on decyduje o wielkości Twojego zysku lub straty przy sprzedaży. Którą metodę zastosujesz, FIFO, LIFO, HIFO, średni koszt czy identyfikację konkretnych jednostek, zmienia to, które nabycie jest dopasowane do każdej sprzedaży, a tym samym wielkość zysku. Pobierz plik PDF jako szybkie odwołanie.

Czym jest koszt nabycia

Twój **koszt nabycia** monety to koszt jej pozyskania: cena zakupu plus wszelkie opłaty. Gdy później sprzedajesz, wymieniasz lub wydajesz monetę, Twój **zysk lub strata kapitałowa** to różnica między tym, co otrzymujesz, a tym kosztem. Niski koszt oznacza większy podlegający opodatkowaniu zysk; wysoki koszt oznacza mniejszy zysk. Każde zbycie opiera się na tej liczbie, dlatego błędny koszt nabycia po cichu psuje wszystko w dalszej kolejności.

Metody na pierwszy rzut oka

Jeśli kupiłeś tę samą monetę kilka razy po różnych cenach, metoda decyduje, które jednostki są uznawane za sprzedane. Nie każda metoda jest dozwolona w każdym kraju, więc upewnij się, którą Twój kraj dopuszcza, zanim na niej polegiesz.

Metoda	Jak działa	Wpływ na Twój zysk
FIFO (first in, first out)	Pierwsze zakupione monety są sprzedawane jako pierwsze.	Na rosnącym rynku prowadzi do większych zysków (najstarsze, najtańsze monety są sprzedawane jako pierwsze). Najczęstsza domyślna metoda, akceptowana w większości krajów.
LIFO (last in, first out)	Najnowsze zakupione monety są sprzedawane jako pierwsze.	Może zmniejszyć zysk na rosnącym rynku, dopasowując wyższe, nowsze koszty. Nie dozwolona wszędzie.
HIFO (highest in, first out)	Monety o najwyższym koszcie są sprzedawane jako pierwsze.	Minimalizuje zysk przy każdej sprzedaży. Wymaga skrupulatnych zapisów i nie jest akceptowany w każdym kraju.

Średni koszt / łączenie	Jednostki tej samej monety mają wspólny uśredniony koszt (np. brytyjska pula z sekcji 104).	Wygładza różnice cen zakupu i eliminuje wybór, którą partię sprzedać. Prostszy, ale mniej możliwości optymalizacji. Wymagany w niektórych krajach.
Identyfikacja konkretnych jednostek	Wskazujesz dokładnie, które jednostki sprzedajesz, jeśli możesz to udokumentować.	Największa kontrola nad zyskiem, ale wymóg dowodów jest wysoki: musisz wykazać, z którego nabycia pochodzi każda sprzedana jednostka.

Przykład praktyczny

Kupujesz 1 monetę za 100, potem drugą za 300, a następnie sprzedajesz 1 monetę za 400. Przy **FIFO** sprzedajesz pierwszą monetę (koszt 100) i osiągasz zysk 300. Przy **HIFO** sprzedajesz drugą monetę (koszt 300) i osiągasz zysk 100. Ta sama sprzedaż, te same otrzymane pieniądze, ale bardzo różny podlegający opodatkowaniu zysk, wyłącznie z powodu metody. Liczby są przykładowe, a nie stanowią porady podatkowej.

Oplaty, podstawa przychodu i portfele

- **Oplaty są częścią kosztu.** Oplata za nabycie monety generalnie zwiększa jej koszt; opłata za zbycie monety generalnie zmniejsza uzyskane przychody. Przy setkach transakcji, prawidłowo uwzględnione opłaty znacząco zmniejszają podlegający opodatkowaniu zysk.
- **Krypto otrzymane jako przychód również ma koszt.** Monety z stakingu, kopania, wynagrodzenia lub airdropu zazwyczaj przyjmują wartość rynkową na moment otrzymania jako koszt, tę samą wartość, którą zgłosiłeś jako przychód, więc nie jesteś opodatkowany drugi raz.
- **Prezenty i dziedziczenie.** Koszt podarowanej monety często przechodzi od darczyńcy lub jest ustalany jako wartość w momencie otrzymania; odziedziczone krypto często przyjmuje wartość na dzień dziedziczenia. Zasady różnią się w zależności od kraju.
- **Portfel po portfelu vs. uniwersalny.** Niektóre jurysdykcje śledzą koszt oddzielnie dla każdego portfela, a nie w całym portfelu, co może zmienić to, który koszt jest dopasowany do danej sprzedaży. Sprawdź zasadę obowiązującą w Twoim kraju i roku podatkowym.

Zapisy do przechowywania

- datę i wartość każdego nabycia, w tym przychodów;
- opłaty poniesione przy każdym zakupie, sprzedaży i transferze;
- transfery między własnymi portfelami, aby koszt podążał za monetami;
- wybraną metodę, stosowaną konsekwentnie przez cały rok.

Jak CryptaTax to obsługuje

CryptaTax prowadzi rejestr poszczególnych partii, stosuje wybraną metodę konsekwentnie, wlicza opłaty po właściwej stronie każdego obliczenia i przenosi koszt między Twoimi własnymi portfelami, więc koncepcje opisane na tej stronie są obsługiwane za Ciebie. Aby uzyskać więcej szczegółów, zobacz [poradnik o koszcie nabycia](#) i [wypróbuj kalkulator podatkowy krypto](#) →.

Disclaimer. Informacje ogólne, nie stanowią porady podatkowej. Zasady opodatkowania krypto różnią się w zależności od kraju i zmieniają się z czasem, zweryfikuj je z wytycznymi swojego kraju lub wykwalifikowanym doradcą.



Put these figures on autopilot at app.cryptatax.com

© 2026 CryptaTax. All rights reserved.